

Numune Alma Sondası Opsiyonel Ürünler



Tek Emiş Prob

Direkt girişli numune alma probu AISI 304 kalite paslanmaz çelikten imal edilmiştir. Uzunluklar 2000 mm / 2500 mm / 3000 mm



Çift Emiş Prob

Çift emiş numune alma probu iç içe geçmiş eşmerkezli borular AISI 304 kalitede paslanmaz çelik borulardan imal edilmiştir. Uzunluklar 2000 mm / 2500 mm / 3000 mm



Açılır Kapanır Prob

Açılır kapanır prob üzerinde 10 adet göz bulunan paslanmaz çelikten imal edilmiştir. Uzunluklar 2000 mm / 2500 mm / 3000 mm



Görüntüleme Sistemi

Çift kamera ve monitör ile daha etkili ve güvenli numune alma işlemi



Kontrol Ünitesi

Kompakt el kumandası ile hem otomatik hemde manuel olarak numune alma işlemi



Uzaktan Kumanda

Kablosuz kontrol ünitesi ile yüz metre mesafeden işlem yapma kabiliyeti



Vakum Motoru 1.1 kw

0-5 metre mesafe için kullanılan ekonomik vakum motoru (220V)



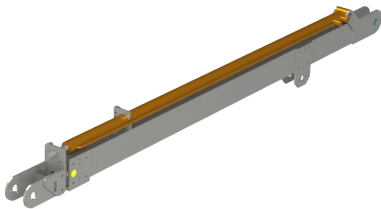
Vakum Motoru 3 kw

5-25 metre mesafe için kullanılan endüstriyel tip vakum motoru (380V)



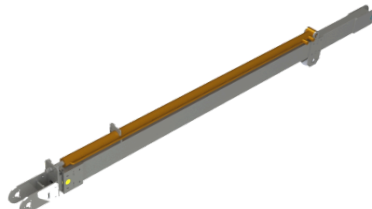
Vakum Motoru 5.5 kw

25-50 metre mesafe için kullanılan endüstriyel tip vakum motoru (380V)



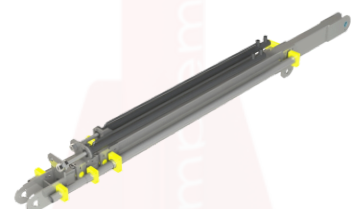
Kısa Kol

Küçük araçlardan numune almak için kullanılan tek pistonlu kol
Uzunluklar: Min. 2300 mm / Maks. 3800 mm



Uzun Kol

Büyük araçlardan numune almak için kullanılan tek pistonlu kol
Uzunluklar: Min. 3200 mm / Maks. 5000 mm



Çift Açılır Kol

Büyük araçlardan numune almak için kullanılan Çift pistonlu kol
Uzunluklar: Min. 2500 mm / Maks. 5000 mm